



Norton - NTS-ID L1 84 3500LMH DALI

NTS-ID L1 84 3500LMH DALI

Artikelnummer 118323
Artikelkortingsgroep 6700
Merk Norton
Artikelnummer fabrikant 461110352602
GTIN 08715182173672
Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 1
Lamphouder Zonder
Materiaal behuizing Staal
Kleur behuizing Wit
Spanningstype AC/DC
Nominale spanning 220 - 240 V
Type tandwiel, gereedschap LED
besturingsapparatuur
stroomgestuurd
Regeling inbegrepen Ja
Dimbaar Ja
Dimmer 0-10 V Nee
Dimmer 1-10 V Nee
Dimmer DALI Ja
Dimbaar Dali-2 Ja
Dimmer DMX Nee
Dimmer DSI Nee
Dimmer LineSwitch Nee
Dimmer netspanning modulatie Nee
Dimmer fabrikantspecifiek Nee
Dimmer faseafsnijding Nee
Dimmer faseaansnijding Nee
Dimmer met potentiometer (in het toestel ingebouwd) Nee
Dimmer programmeerbaar Nee
Dimmer RF Nee
Dimmer Sine Wave Reduction Nee
Dimmer Touch and Dim Nee
Dimmer met drukknop Nee
Dimmer Zigbee Nee
Lichtverdeler Diffusorlens/-optica/-pa
neel
Reflector Zonder
Lichtverdeling Symmetrisch
Lichtuitrede Direct(rechtstreeks)

Stralingshoek	Mediumstralend 20-40°
Consistente kleur (McAdam-ellips)	SDCM3
Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015	D
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Beschermingsklasse I volgens IEC 61140	I
Gloeidraadbrandbaarheidsproef volgens IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
Geschikt voor noodverlichting	Ja
Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	10 - 35 °C
	0 - 3500 lm
	0 - 167 lm/W
Systeemvermogen, systeemprestaties	21 W
Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	4000 - 4000 K
Kleurweergave-index	80-89 (klasse 1B)
Arbeidsfactor	0.96
Constante lichtstroomregeling	Nee
Stralingshoek regelbaar	Nee
Kleurtemperatuur regelbaar	Nee
Lumen regelbaar	Traploos
Breedte	58 mm
Hoogte/diepte	70 mm
Lengte	1138 mm
Type bedrading	Afsluiting
Geleiderdoorsnede	0.5 mm ²
Aansluitbare geleiderdoorsnede	2.5 - 2.5 mm ²
Aansluitwijze	Overig
Bediening via	Nee
Bluetooth	
Compatible met Casambi	Nee

Dit productblad is gegenereerd op 24-12-2024